

Образовательные среды

Конструктор «Ума палата»

Сядь на ПОВЕЗД

Сядь в поезд (243)

Цель

Инструкции

Понятия

СТАРТ

Закрепление состава чисел первого десятка

Время игры не ограничено

Можно получить максимально 100 очков плюс бонус в случае победы! Необходимо пройти 1 уровень. Игра содержит 50 упражнений, которые нужно решить.

100

Speaker icon and volume bar

The screenshot shows a colorful interface for a math game. At the top, there's a title 'Сядь на ПОВЕЗД' (Sit on the Train) and a subtitle 'Сядь в поезд (243)'. On the left, there are navigation buttons: 'Цель' (Goal), 'Инструкции' (Instructions), 'Понятия' (Concepts), and a red 'СТАРТ' (Start) button. The main area features a cartoon train on tracks. A yellow callout box points to the train with the text 'Закрепление состава чисел первого десятка' (Reinforcement of the composition of numbers of the first decade). Another yellow callout box points to the top right with the text 'Время игры не ограничено' (Game time is unlimited). A third yellow callout box points to the bottom center with the text 'Можно получить максимально 100 очков плюс бонус в случае победы! Необходимо пройти 1 уровень. Игра содержит 50 упражнений, которые нужно решить.' (You can get a maximum of 100 points plus a bonus in case of victory! It is necessary to pass 1 level. The game contains 50 exercises that need to be solved.) A small icon of a train engine and the number '100' are also visible near the bottom callout. At the bottom left, there is a speaker icon and a volume bar.

Образовариум

ОБРАЗОВАРИУМ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ СРЕДА НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ

Уровни образования

- Дошкольное
- Начальное общее
- Основное общее
- Среднее общее
- Профессиональное

Класс

Электронные плакаты и тесты. Английский язык. Глаголы Be, Have, Can, Must



Электронные плакаты и тесты. Биология. Животные

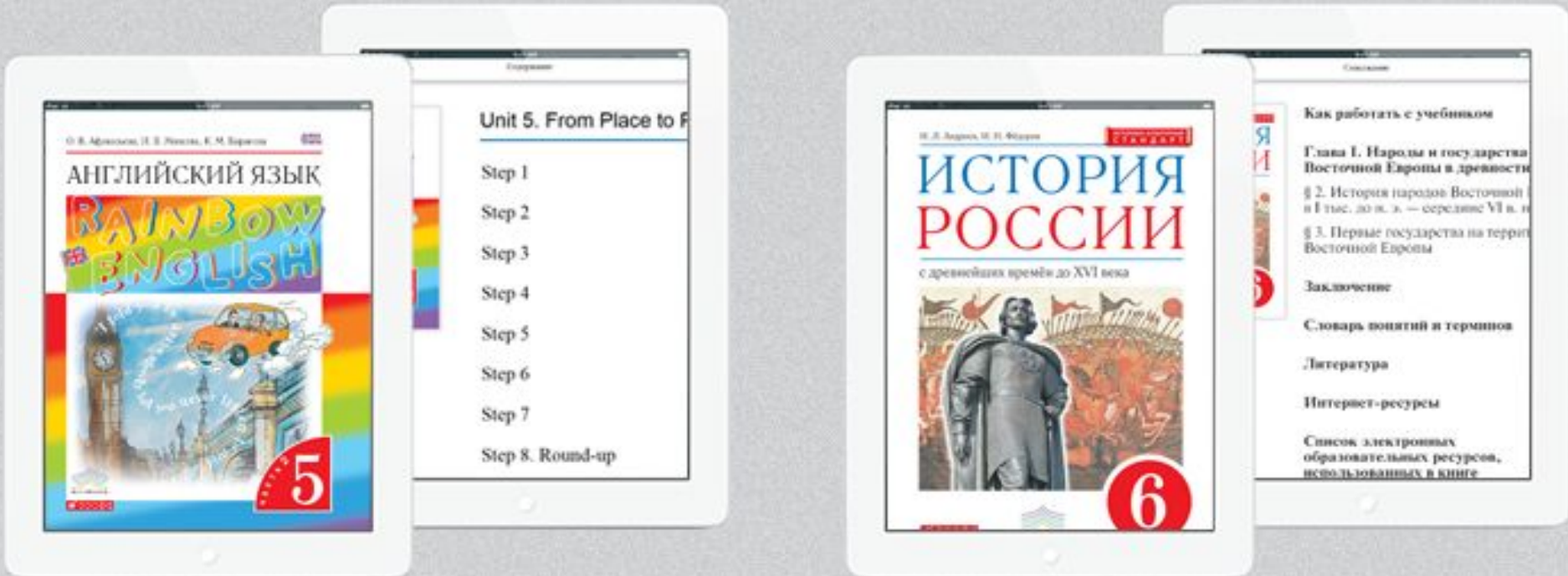
Электронные плакаты и тесты. Английский язык. Существительные. Прилагательные. Числительные



Электронные плакаты и тесты. Биология. Общее знакомство с цветковыми растениями

Электронные формы учебников «Дрофа»

При скачивании демоверсии одним архивом необходимо дождаться полной загрузки архива, затем нужно распаковать архив



Self-test.ru – система дистанционного обучения

Турниры

Самоконтроль

Обучение

Регистрация

Войти

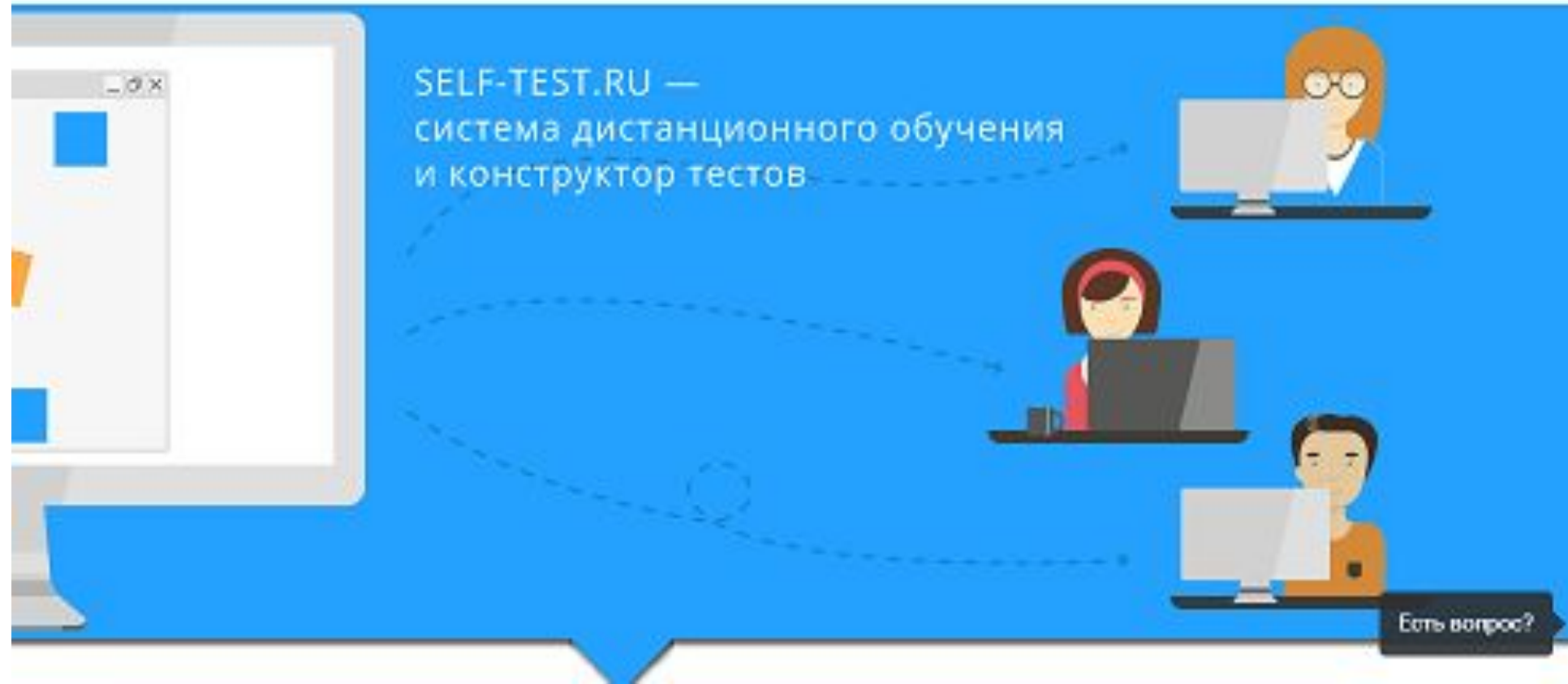
Преподаватели

Люди

Ученики

Задания

Программы и вопросы



SELF-TEST.RU —
система дистанционного обучения
и конструктор тестов

Есть вопрос?

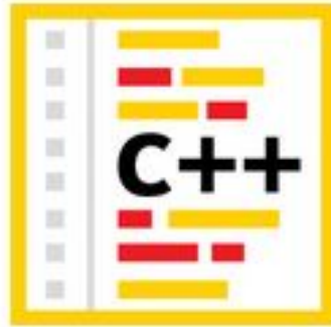
Stepik.org

Популярные на этой неделе



Bioinformatics Institute

Программирование на
Python



Высшая школа экономики (...)

Введение в
программирование (C++)



Bioinformatics Institute

Введение в Linux

[Регистрация учителя](#) [Регистрация родителя](#)

UCHI.RU

Учи.ру – это онлайн-платформа, где ученики из всех регионов России изучают школьные предметы в интерактивной форме.

[Регистрация](#)

Вход в Учи.ру

Войти

[забыли пароль?](#)